



# U.S. GRAINS COUNCIL

Room 1010C China World Tower 1, No. 1 Jianguomenwai Avenue, Beijing 100004, P.R.C.  
Tel: 86-10-65051314, Fax: 86-10-65050236 E-mail: [grainsbj@grains.org.cn](mailto:grainsbj@grains.org.cn)

## 美国饲料谷物市场信息

2018年11月05日

为了使您继续更好地了解美国饲料谷物市场的价格，美国谷物协会北京办事处特提供下述价格信息。但注意这些价格仅是估计值和市场平均值，您应与您的供货人核对确切的报价。

欢迎访问美国谷物协会中文网站，网址是：<http://www.grains.org.cn>

请注意：美国谷物协会北京办事处的电子邮箱地址：[grainsbj@grains.org.cn](mailto:grainsbj@grains.org.cn)

### 1. 芝加哥期货交易所和全球市场新闻：

上周回顾：

一周回顾：12月份玉米合约					
美元/蒲式耳	周五 10月26日	周一 10月29日	周二 10月30日	周三 10月31日	周四 11月01日
涨跌	6.750	-1.000	-2.000	-1.500	3.5000
收盘价	367.75	366.75	364.75	363.25	366.75
市场的影响因素	玉米期货市场无视全球金融市场的崩溃，由于未来七天预计有很多麻烦的降雨，激发了市场的空头回补。上周美国农业部的出口销售报告低于预期，导致市场回归其季节性上涨趋势。	市场聚焦在中西部的天气和收获时机。过去这个周末的收获时机很好，但未来10天玉米的收获可能面临很大的挑战。全球金融市场继续其发展态势，但美元被当作投资者的天堂继续上涨。	周一下午美国农业部报告63%的玉米已经收获，这是一个非常好的进度，平息了今天市场里的牛市。出口量和燃料乙醇产量被密切关注，看看是否会有强劲的需求信号出现。美国股市走高，美元上涨了32个基点。	12月份玉米合约收盘走低，玉米种植带的收获还在继续。今秋玉米的产量很大。EIA报告燃料乙醇的产量有所增加但库存量下降，这是玉米需求方面的一个好信号。美国股市和美元连续第二天走高。	美国总统特朗普和中国国家主席的通话激发了大豆市场的上涨，也泛滥到了玉米市场。美国农业部的出口销售报告低于预期，但最近美元的强势使其毫不意外。美国股市上涨，而美元下跌了83个基点。

**展望：**12月份玉米合约本周上涨了5.75美分/蒲式耳（1.6%），周四芝加哥大豆期货的空头回补也对饲料谷物市场提供了支撑。玉米市场基本面的消息比较少，除了收获工作还在继续外，下周初的恶劣天气可能还会延缓收获进度。

美国农业部周一报告63%的玉米已经完成收获，刚好与过去五年的平均水平持平。该报告显示过去一周农民充分利用好天气加快了玉米收获的进程，收获完成率较前一周有一个很大的提升。由于这个周末的天气预计也不错，收获进程应该也有较大提升，但下周初，玉米种植带的大部冬天已经来临，可能导致农民不能下地干活。幸运的是，目前为止收获方面的担忧很小，不足以对市场产生明显的影响。较大的年末库存，可能对微小的供需变化起到很好的缓冲，也是市场的一个抚慰因素。

本周美国农业部的出口销售报告显示新作玉米的销量为39.4万吨，出口量为75.5万吨。年度至今的总订货量（出口量加上未启运的出口销量）达到2183.2万吨，较去年同期增加了28%。本周周度出口量随着美元大幅上涨和全球金融市场所经历的一个修正而下跌。今天美元掉头下跌。

和上周一样的，收获进程加速了美国农民的出售，使基差水平承受压力。商业性需求仍保持稳定，上周燃料乙醇的产量增加了3.4%，肉牛和养猪业的盈利能力在改善。纵观美国，本周现货玉米的价格为3.25美元/蒲式耳，较前一周下跌了1%，但较去年同期上涨了6%。

从技术角度，12月份玉米合约处在一个狭窄的交易区间内，目前相同的40日和50日移动均线（3.63美元/蒲式耳）作为支撑而3.80美元/蒲式耳是主要的阻力位。本年度开始阶段快速的出口步伐原本对市场提供了支撑，但最近出口方面的减缓使得牛市趋势有所弱化。如果缺乏基本面的消息来激发交易者的热情，12月份玉米合约近期可能在区间内徘徊。一旦出口提速，市场可能恢复其季节性缓慢走高。

## 芝加哥 12 月份玉米期货：



Source: Prophet X

当前的市场价格:

期货价格表现, 2018 年 11 月 1 日			
商品	11 月 01 日	10 月 26 日	净变化
<b>玉米</b>			
12 月 18 日	366.75	367.75	-1.00
3 月 19 日	378.75	380.00	-1.25
5 月 19 日	386.75	388.00	-1.25
7 月 19 日	392.75	393.75	-1.00
<b>大豆</b>			
11 月 18 日	869.00	845.00	24.00
1 月 19 日	882.00	857.75	24.25
3 月 19 日	894.25	871.00	23.25
5 月 19 日	907.75	884.75	23.00
<b>豆粕</b>			
12 月 18 日	313.40	307.30	6.10
1 月 19 日	315.00	309.50	5.50
3 月 19 日	317.30	310.80	6.50
5 月 19 日	318.20	310.90	7.30
<b>豆油</b>			
10 月 18 日	28.32	28.16	0.16
12 月 18 日	28.55	28.38	0.17
1 月 19 日	28.84	28.65	0.19
3 月 19 日	29.13	28.93	0.20
<b>软红冬小麦</b>			
12 月 18 日	508.00	505.25	2.75
3 月 19 日	522.75	524.25	-1.50
5 月 19 日	534.25	536.75	-2.50
7 月 19 日	540.50	543.50	-3.00
<b>硬红冬小麦</b>			
12 月 18 日	501.25	500.25	1.00
3 月 19 日	525.50	526.75	-1.25
5 月 19 日	539.50	540.25	-0.75
7 月 19 日	547.00	549.00	-2.00
<b>MGEX (硬红春小麦)</b>			
12 月 18 日	576.75	577.75	-1.00
3 月 19 日	585.75	586.00	-0.25
5 月 19 日	593.75	594.00	-0.25
7 月 19 日	601.00	601.75	-0.75

\*价格单位: 美分/蒲式耳 (5000 蒲式耳)

## 美国天气和播种进展:

**美国干旱监测天气预报:**未来一周太平洋西北地区、落基山的北部和中部、以及美国大陆的东半部降雨的概率最大,特别是从德克萨斯州东部到新英格兰地区的一个条状带。西部,这可能影响华盛顿州的西部、俄勒冈州、爱达荷州的北部、科罗拉多州和新墨西哥州的部分地区。东半部的大多数降雨预计出现在目前雨水充足的地区,只有纽约州的东北部和佛蒙特州的北部有所例外。

点击以下链接可以浏览当前美国和全球的天气模式和未来天气的预报: [Weather and CBulletinrop](#).

## 美国谷物出口统计

出口销售和出口: 2018年10月25日					
商品	总销量 (吨)	出口 (吨)	年度已出口 (千吨)	年度预定货量 (千吨)	年度预定货量变化 (%)
小麦	592,000	413,800	8,271.0	13,103.7	-16%
玉米	612,500	755,000	9,245.7	21,832.2	28%
高粱	12,100	600	69.9	224.5	-87%
大麦	0	600	18.3	55.8	49%

Source: USDA/FAS

**玉米:** 本周 2018/19 年度的净销量为 39.44 万吨,较前一周增加了 13%,但较前四周的平均水平减少了 50%。报告增加的地区为墨西哥 (19.22 万吨,包括减少的 9700 吨)、哥伦比亚 (9.71 万吨,包括减少的 200 吨)、秘鲁 (6.34 万吨,包括转自不明目的地的 5.0 万吨)、日本 (5.58 万吨,包括转自不明目的地的 1.51 万吨但还减少了 6.77 万吨)和哥斯达黎加 (4.64 万吨)。报告减少的地区为越南 (6.6 万吨)、韩国 (6.28 万吨)和危地马拉 (1.01 万吨)。本周 2019/20 年度的净销量为销往哥伦比亚的 5000 吨。本周出口了 75.5 万吨,主要的目的地为墨西哥 (30.95 万吨)、日本 (13.25 万吨)、秘鲁 (8.64 万吨)、韩国 (7.38 万吨)和哥伦比亚 (3.68 万吨)。

**可选产地的销售:** 本周 2018/19 年度,新增可选产地的销售为销往不明目的地的 6000 吨。可选产地的销售执行了从美国之外的原产地到韩国的 13.8 万吨出口。目前未执行的可选产地的销售为 71.7 万吨,销往韩国 (34.3 万吨)、不明目的地 (30.9 万吨)和越南 (6.5 万吨)。

**大麦:** 本周 2018/19 年度的净销量为 100 吨,销往日本,为本年度周度最低,也较前一周和前四周的平均水平都有明显降低。本周出口了 600 吨主要到日本 (400 吨)。

**高粱:** 本周 2018/19 年度的净销量为 1.21 万吨,销往南非 (7000 吨)和墨西哥 (5100 吨)。本周出口了 600 吨,为本年度周度最低,较前一周减少了 5%,较前四周的平均水平减少了 96%。出口的目的地为墨西哥。

美国出口检验: 2018年10月25日

商品 (吨)	出口检验		当前销售年度	前一个销售年度	销售年度变化 (%)
	本周	上周			
大麦	686	49	4,772	15,884	30%
玉米	652,995	1,023,953	8,593,857	5,095,756	169%
高粱	3,091	10,773	136,205	446,086	31%
大豆	1,304,907	1,211,199	7,317,816	12,375,449	59%
小麦	393,255	386,961	8,605,060	11,142,167	77%

来源: 美国农业部市场服务处, 小麦和大麦的销售年度为6月1日至5月31日; 玉米、高粱和大豆的销售年度为9月1日至8月31日。周度报告由于出口商的修正和前一周期出现的撤单而有所变化..

美国农业部谷物出口检验报告: 2018年10月25日						
前一周	黄玉米	占总量的 %	白玉米	占总量的 %	高粱	占总量的 %
五大湖	20,843	3%	0	0%	0	0%
大西洋口岸	7,180	1%	0	0%	0	0%
墨西哥湾	307,559	48%	11,098	99%	0	0%
太平洋西北港口	189,517	30%	122	1%	0	0%
内陆铁路出口	116,676	18%	0	0%	3,091	100%
总计 (吨)	641,775	100%	11,220	100%	3,091	100%
白玉米按国别运输 (吨)			7,699	哥伦比亚		
			3,399	洪都拉斯		
			122	韩国		
白玉米总计 (吨)			11,220			
高粱按国别运输 (吨)					3,091	墨西哥
高粱总计 (吨)					3,091	

来源: USDA, World Perspectives, Inc.

### 离岸价:

黄玉米 (美元/吨, 离岸价)				
黄玉米离岸价 水分最多 15%	墨西哥湾		西北太平洋口岸	
	基差 (2号黄玉米)	离岸价 (2号黄玉米)	基差 (2号黄玉米)	离岸价 (2号黄玉米)
11月	0.52+Z	\$164.85	0.85+Z	\$177.84
12月	0.59+Z	\$167.61	0.92+Z	\$180.60
1月	0.55+H	\$170.76	0.91+H	\$184.93

2号白玉米 (美元/吨, 离岸价)			
	11月	12月	1月
最多 15%水分	\$185	\$185	\$189

高粱 (美元/吨, 离岸价)				
2 号黄高粱 水分最多 14%	新奥尔良		德克萨斯	
	基差	离岸价	基差	离岸价
11 月	0.85+Z	\$177.84	0.65+Z	\$169.97
12 月	0.85+Z	\$177.84	0.65+Z	\$169.97
1 月	0.85+H	\$182.57	0.60+H	\$172.73

蛋白饲料颗粒(CGFP) (美元/吨, 离岸价)			
	11 月	12 月	1 月
新奥尔良	\$177.50	\$167.50	\$157.50
数量 5,000 吨			

玉米蛋白粉(CGM) (美元/吨, 离岸价)			
散装, 60%蛋白	11 月	12 月	1 月
新奥尔良	\$545	\$535	\$525
*最少 5000-10,000 吨			

DDGS 价格表: 2018 年 11 月 01 日 (美元/吨) (数量, 供货量, 付款和运输方式各不相同)			
运输终点 质量: 蛋白+脂肪最低 35%	11 月	12 月	1 月
美国新奥尔良驳船到岸价	182	184	185
美国墨西哥湾离岸价	191	193	195
铁路到达美国西北太平洋港口	209	210	212
铁路到达美国加州港口	212	213	216
美国德克萨斯州拉雷多市大桥中央	211	212	215
加拿大阿尔伯塔省莱斯布里奇市的离岸价	189	191	193
40 尺集装箱南韩的到岸价 (釜山港)	230	231	232
40 尺 集装箱台湾到岸价 (高雄港)	229	229	230
40 尺集装箱菲律宾到岸价 (马尼拉)	236	237	239
40 尺集装箱印尼到岸价 (雅加达)	234	235	237
40 尺集装箱马来西亚到岸价 (巴生港)	233	234	237
40 尺集装箱越南到岸价 (胡志明市)	240	243	247
40 尺集装箱日本到岸价 (横滨港)	238	239	245
40 尺集装箱泰国到岸价 (LCMB)	233	233	235
40 尺集装箱中国到岸价 (上海港)	230	229	230
40 尺集装箱孟加拉国到岸价 (吉大港)	268	269	271
40 尺集装箱缅甸到岸价 (仰光港)	266	267	265
美国堪萨斯城铁路货场	185	185	186
美国伊利诺伊斯埃尔伍德货场	182	183	185

信息来源: WPI \*所有价格仅为市场报价, 运输条款、付款方式和质量可能在供应商间有所不同, 从而影响实际销售价格



## 带可溶物的玉米干酒糟（DDGS）：

**DDGS 评点：**本周现货玉米价格为 3.25 美元/蒲式耳，而燃料乙醇厂 DDGS 的出厂价为 145.21 美元/吨，较上周有所上涨。DDGS/现货玉米的价格比为 113%，高于过去两年的平均水平 106%。

本周市场仍保持平静，据称只有来自于亚洲买家的少数几个询价。40 尺集装箱运输 11 月份交付到东南亚的价格本周较前一周没有变化。总的来说，到台湾的价格涨幅最大（上涨了 3 美元/吨）。美国墨西哥湾，11 月份交付的价格上涨了 2 美元/吨，而铁路运输的价格略有下跌。

## 各国新闻：

**阿根廷：**制定法律的人想将玉米的出口税最高设定为 12%。因为比索贬值，目前的税率为 10%。同时，在较高的税率实施之前，政府拒绝为接近 100 万吨的玉米颁发出口许可，原因是文件不充分或手头没有足够的谷物可供出口。另外，卡车运输者协会 FETRA 希望对话来设定新的运费水平。

**澳大利亚：**ABARES 称干旱将使得大麦产量减少 17%至 690 万吨。

**巴西：**马托格罗索一直是巴西大豆的主要产区，按照目前的扩张速度，燃料乙醇协会预计到 2022 年玉米将使大豆黯然失色。2018/19 年度马托格罗索的玉米产量将达到 3000 万吨。有益的雨水使得今年的大豆播种提前，这可能使 2019 年 1 月播种的二茬玉米获益。但是，有人担心较弱的厄尔尼诺天气可能威胁二茬玉米的生产。

**哥伦比亚：**经济增长促进了肉品的需求，以及玉米的需求量。2018/19 年度玉米的消耗量增加了 20 万吨至 690 万吨。按照这个数量，其中的 520 万吨需要进口。

**中国：**国家粮食交易中心称今年国储玉米的拍卖超过了 1 亿吨。最近的一次拍卖所提供的 400 万吨几乎全部售出，平均价格为 1581 元/吨（227.50 美元/吨）。

**南非：**农林渔业部（SAGIS）称 2019 年玉米的播种面积将增加 5.6%至 245 万公顷。市场分析人士预计将增长 7%。相反，美国农业部预计播种面积将减少 10%至 210 万公顷，玉米产量将下降 11%至 1300 万吨。

**沙特阿拉伯：**政府采购机构（SAGO）发布了一个采购 100 万吨饲料大麦的国际招标通告。

**韩国：**饲料公司 MFG 从嘉能可采购了玉米价格为 199 美元/吨。

**乌克兰：**70%的玉米完成收获，单产非常高，乌克兰的玉米价格为 159.5 美元/吨，为过去一年的最低。后期有利的雨水促进了玉米的产量至 3800 万吨，较四年前的最高产量纪录还增加了将近 1000 万吨。同时，由于美国玉米的竞争需求受到伤害。

## 远洋运输市场：

散装海运费 — 重谷物、高粱和大豆*			
航线和货船	本周 美元/吨	与前一周相比	备注
5.5 万吨,美国墨西哥湾到日本	\$49.00	降 \$0.25	大型灵便船\$50.00MT
5.5 万吨,美国西北太平洋口岸到日本	\$27.25	降 \$0.25	大型灵便船\$28.00/MT
5.5 万吨,美国墨西哥湾到中国 美国西北太平洋口岸到中国	\$47.75 \$26.50	降 \$0.25 降 \$0.25	中国北方
3.0 万吨,美国墨西哥湾到墨西哥 Veracruz	\$18.00	未变	日卸货 4,000 吨
4.0-4.5 万吨,美国墨西哥湾到墨西哥 Veracruz	\$15.75	未变	深水码头, 日卸货 8,000 吨
2.5/3.5 万吨,美国墨西哥湾到哥伦比亚东海岸 阿根廷	\$21.25 \$35.00	未变 未变	哥伦比亚西海岸\$29.50
3.6-4.0 万吨,美国墨西哥湾到危地马拉	\$30.00	未变	Acajutla/Quetzal - 8,000 吨
2.6-3.0 万吨,美国墨西哥湾到阿尔及利亚	\$36.50 \$37.75	未变 未变	日卸货 8,000 吨 日卸货 3,000 吨
2.5-3.0 万吨,美国墨西哥湾到摩洛哥	\$39.00	未变	日卸货 5,000 吨
5.5 万吨,美国墨西哥湾到埃及 西北太平洋口岸到埃及	\$35.00 \$34.50	升 \$1.75 升 \$2.00	55,000 -60,000 吨 俄罗斯黑海到埃及\$18.00
6.5-7.0 万吨,美国墨西哥湾到欧洲鹿特丹	\$21.25	未变	大型灵便船 +\$1.75 或更多
巴西桑托斯到中国	\$38.75	降 \$1.00	5.4-5.8 万吨超大型灵便船-巴拿马型
巴西北部亚马逊河上游伊特科提亚拉港到中国	\$38.00 \$41.50	降 \$1.00 降 \$1.00	6.0-6.6 万吨超巴拿马型
5.6-6.0 万吨,阿根廷到中国深水港	\$43.25	降 \$1.00	河上游没有船顶层 \$45.00

来源: O'Neil Commodity Consulting

\*本表所有数字都基于前一晚的收盘价

### 远洋运费评点:

**运输和出口报告(O'Neil 商品咨询公司):**希望大家能过一个安全有趣的万圣节。本周干散货运费市场没有太多的事情发生,这将是一个很短的报告。市场仍旧平静而乏味,本周还有一点回落。交易者和船东们似乎在玩一个谁更有耐心的游戏,以看看什么因素能影响运费使其突破目前的交易区间。全球经济被密切关注和质疑,当然贸易战还在继续。

到埃及的运费费率被调整到与日前 GASC 小麦招标所看齐的水平。本周另一个重大的变化是美国墨西哥湾德克萨斯州高粱基差的下跌。不幸的是,对于那些在美国港口做出口贸易的人来说这不是一个好年景。

巴西过多欺骗活动正在对出口升降仓形成伤害。

波罗的海干散货船指数				
2018 年 11 月 01 日	本周	上周	变化	%
航线				



P2A: 墨西哥湾/大西洋-日本	20,033	21,159	-1,126	-5.3%
P3A – 太平洋西北口岸-日本	11,269	11,695	-426	-3.6%
S1C: 美国墨西哥湾-中国-日本南部	24,394	25,469	-1,075	-4.2%

来源: O'Neil Commodity Consulting

好望角型船舶运费 西澳大利亚到中国南方 (铁矿砂)	
四周前	\$7.95-\$9.30
三周前	\$7.95-\$8.60
两周前	\$8.70-\$9.00
一周前	\$8.50-\$8.90
本周	\$8.50-\$8.85

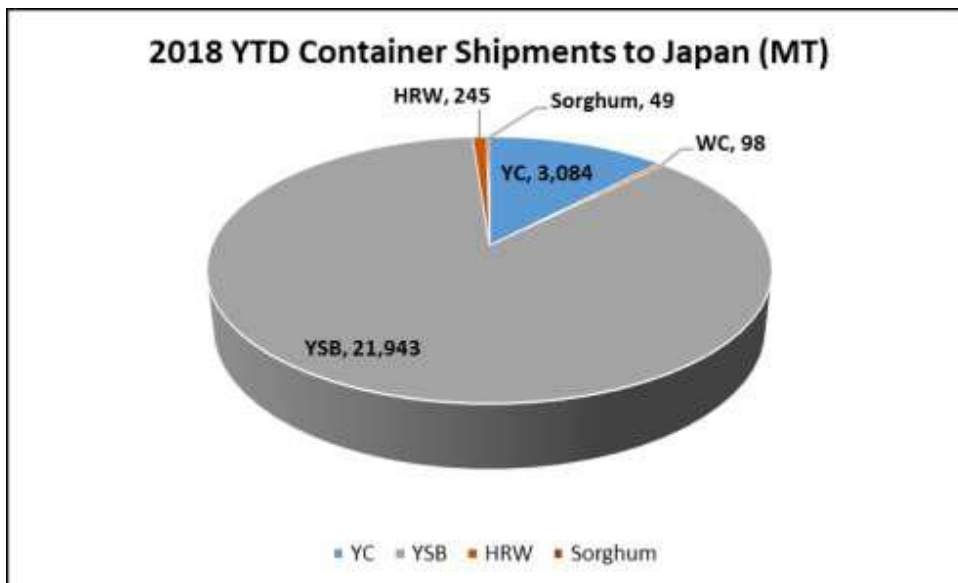
来源: O'Neil Commodity Consulting

美国-亚洲市场的运费差价					
2018年11月01日	太平洋西北口岸	墨西哥湾	差价/蒲耳	差价/吨	优势
2号玉米	0.86	0.56	0.30	\$11.81	西北港口
大豆	0.30	0.25	0.05	\$1.84	西北港口
远洋运费	\$26.50	\$48.25	0.55-0.59	<b>\$21.75</b>	12月

来源: O'Neil Commodity Consulting

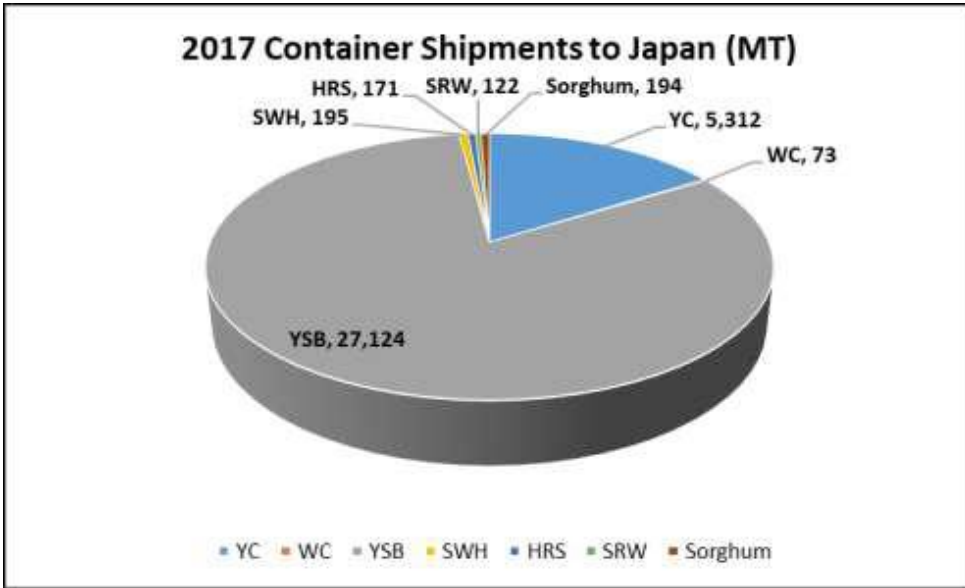
以下图表是 2018 年至今和 2017 年全年到日本的出口运输情况:

2018 年至今到日本的集装箱运输情况



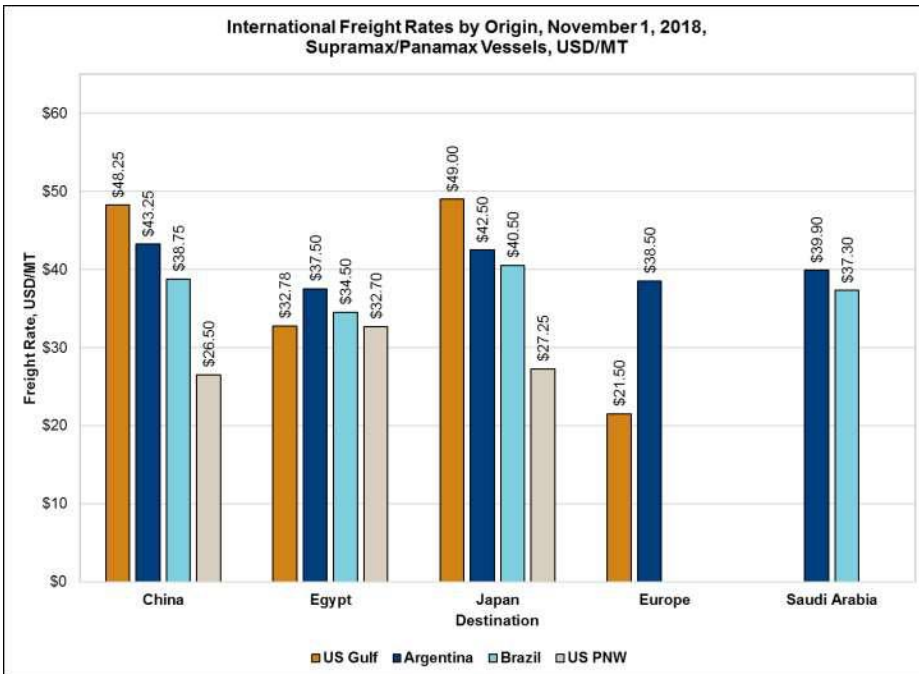
Source: O'Neil Commodity Consulting

2017 年全年到日本的集装箱运输情况



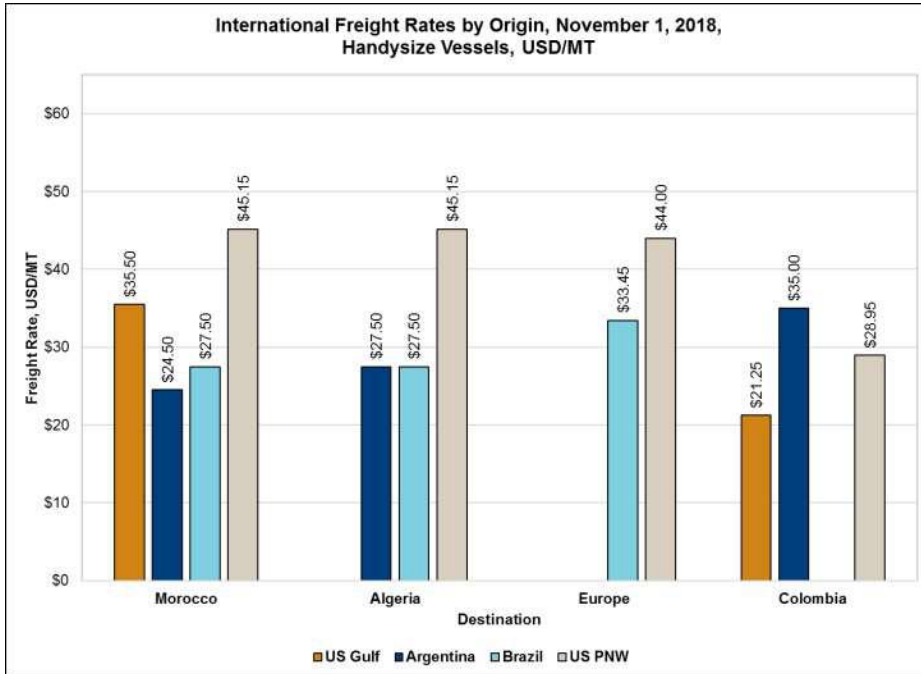
Source: O'Neil Commodity Consulting

2018 年 11 月 1 日原产地国际航运的运费  
(超大型灵便船/巴拿马型, 美元/吨)



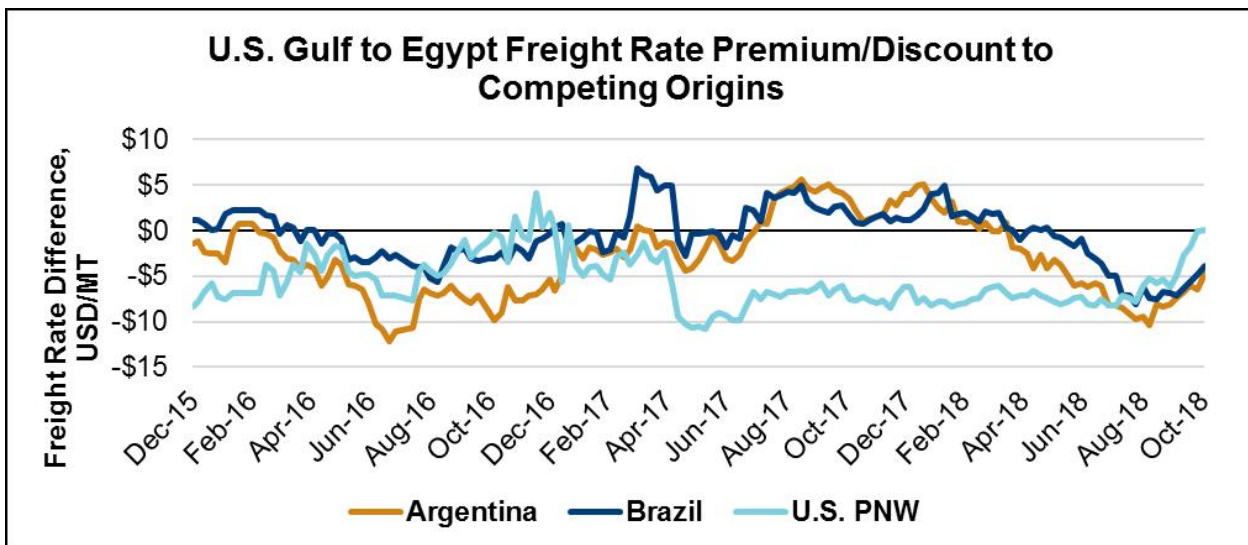
Source: DTN, O'Neil Commodity Consulting and WPI

2018年11月1日原产地国际航运的运费  
(大型灵便船, 美元/吨)



Source: DTN, O'Neil Commodity Consulting and WPI

美国墨西哥湾到埃及的航运费率  
(不同竞争原产地的比较)



Source: DTN, O'Neil Commodity Consulting and WPI

## 银行利率:

利率 (%): 2018 年 11 月 01 日			
	本周	前一周	前一月
美国基准利率	5.25	5.25	5.00
伦敦银行间利率 (6 个月期)	2.80	2.75	2.61
伦敦银行间利率 (1 年期)	3.07	3.03	2.92

来源: [www.bankrate.com](http://www.bankrate.com)

我们感谢您的拜读。如果您需要协会提供进一步的帮助,请随时和我们联系。如果您的地址,电话,传真,联系人等有变动,请通知我们。我们将不胜感激并将继续为您提供上述信息。另外,您可在下列互联网址上获得有关农业,增值谷物和市场方面更多的新闻和信息;[www.agribiz.com](http://www.agribiz.com); [www.ams.usda.gov](http://www.ams.usda.gov); <http://www.bankrate.com>

顺致问候

美国谷物协会北京办事处